

To whom it may concern

Date: 2019-10-24
Phone: +36-1-4611-100
Fax: +36-1-4611-199
Pages: 2

Subject: Counterfeit ENEC 18 Mark License

Warning on the counterfeit ENEC certificate for product LED Light Power Supply type LC601-NEMA-XX... series, for license Shanghai Sansi Electronic Engineering Co., Ltd.

We established that the certificate No. HN 69257181 0001 is a counterfeit of our ENEC 18 Mark License.

The mentioned models have not been evaluated by TÜV Rheinland InterCert Kft. against any standard for safety and it is unknown if these products comply with any safety requirements.

Photo of the counterfeit ENEC certificate:

TANÚSÍTVÁNY *Certificate*



Tanúsítvány Szám. <i>Certificate No.</i>	Oldal <i>Page</i>
HN 69257181	0001
Jegyzőkönyv Szám <i>Test Report No.</i>	Kiadás dátuma <i>Date of Issue</i>
60088479 001	2016.09.18
Tanúsítvány Tulajdonos <i>Certificate Holder</i>	Gyártóhely <i>Manufacturing Plant</i>
Shanghai Sansi Electronic Engineering Co., Ltd No. 1280 Shuying Road 201100 Shanghai China	Shanghai Sansi Electronic Engineering Co., Ltd No. 1280 Shuying Road 201100 Shanghai China

Vizsgálati Jel <i>Test Mark</i>	Tanúsítás alapjául szolgáló előírások <i>Tested according to</i>
	EN 61347-1:2015 EN 61347-2-13:2014 + A1:2017 EN 62384:2006 + A1:2009

Tanúsított Termék *(Termék Azonosítás)*
Certified Product (Product Identification)

Márkajel
Trademark

Type References: LC001-~~HDK-200~~
Trademark: x represents: 0-9 or A-Z or Space



Rated voltage: 85-305 VAC, 50/60Hz
Protection class: Class II,
Degree of protection: IP66.

A tanúsítvány a fenti termék típusra vonatkozik. A tanúsítvány a TÜV Rheinland InterCert Kft. Vizsgálati, Ellenőrzési és Tanúsítási Szabályzatán alapul. A tanúsított termék megfelel a fenti vizsgálati előírásoknak, a nyomonkövetés elengedhetetlen. A fenti ENEC jel használatának joga engedélyezett a tanúsított termékben. Ezt az engedélyt egy, a CENELEC Jelhasználati Bizottság ENEC egyezményi aláíró testületi adta ki.
This certificate refers to the above mentioned product type. The certificate is based on the Testing, Inspection and InterCertification Regulation of TÜV Rheinland InterCert Kft. The certified product fulfills the above listed requirements and its manufacturing is subject to surveillance. The right to use the above ENEC mark is permitted on the certified product. This License has been established by a body which is a signatory to the ENEC Agreement.

TÜV Rheinland InterCert Kft., MEEI Division – Product Certification
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B
www.tuv.hu

11 01 0004_0_0



Budapest, 2019-10-24

page 2/2

TÜV Rheinland InterCert Kft. – H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B, Hungary